10/620575

		C	aim	1:				Ď	ate							Cla	m l		•		Ĺ	Jate					1	10	alm	<u></u>	····		Ċ	ate				٠.
		_	夏		ŀ	.					ŀ	.		1			耍	T		Ŧ		T	T		T	T	7.	Г	ig		-	1	1		1.	T	\top	7
		Final	Original			1		.	1	1		1		1		Final	Original	.										. 3	Original					1				
		-	۱۶	ļ	-	-	 	├	 	+	+-	╬	- -	\dashv	H	-	읽	-	4	- -	- -		-	- -		- -	۱.	ü	101				+	- -	+	- -		վ.
			1				\vdash		+	┼-	╁	+	- -	\dashv	ŀ		ž				- -	+	+		+		\downarrow	-	102				+	+	+	+	+	4
			1	-		-	-	-	-	╁	╁	╁	+	┨.	`		3		- -	+	+		- -	+	+-	+	-	-	103	\dashv	-	- -	+	+-	+	+	+	- -
	1		4	-			-		┟╌	-	╌╢╌	╁	-	-	ŀ		4		- -		+-	+-	╁	+	╬	-	1	-	104	-	- -	╁	+	+	+-	+	- -	4
•			\$							一	1	T	1	1	ŀ		55	+	+	+	1.	1	†	╁	+-	╁	1	1	105	- -	+	+	+-	+	+	╁	+-	╀
			Ĝ								T	†-	1	1	ı	5	_	1	†	1	1	†	+	†	1.	1-	1	1	106	+	1	1	\dagger	+-	+-	+	+	+
			1		\Box			1]		5	7				T	T		1	1	1	·		107		1	\top	1	1	\top	†	†	+
٠.	1	_			_							L]	$\cdot \mathbb{L}$	5	8.		I	\mathbb{L}	L								108	\perp	I	I				1	1	T
	-	4	-		4	_	_	_			_	L	<u> </u>	١.	L	5	_	_	1	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	_	_				109		\perp	_						
	-	-	10		-	-	4				_		 _	1	-	60		4-	1_	1_	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>				110		_	 	<u> </u>	<u> </u>	L	_	L	
	-				+	4	-	4	+	_		_	-	1	ŀ	62		#	┼-	-	<u> ` </u>	-	<u> </u>	_	-				111	-	╁		<u> </u>			L		
	·	-1	3	+	4	+		+	-			-	H		\vdash	68		╂	[–	<u> </u>	<u>ا</u> نا			·	Н				112 113	+-	╁—	├	- -					
	· -	1		╬	+	+	+	+	+	-	-	$\overline{}$	\vdash		-	64		+-	-		\vdash	-	_	Н	\vdash	_			113		1-	-	Щ		-			
	-	Ţ,		+	+	+	+	+	+	-	-	\dashv	\dashv		-	65		1-		\vdash		-	-	\vdash	\dashv	\dashv			15	1-	1-	-	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	<u>.</u>
	1	1	81	1		+	+	十	+	7	\dashv	\dashv			-	66	1	1-			-	7	-		\dashv	\dashv			16	1		H		+	-+	\dashv	+	<u>.</u>
•		1			1	1	-	1	1	1	7	_				67	1	1			一	7	\dashv	7	7	7			17	1		\vdash	\dashv	7	+	-	╁	
		\Box	3)]				1	1	T				•		68				\Box		\exists			1			1	18				7	7	7	7	十	٦
			9		L		L	${\rm I}$	\perp	floor	ŀ	\Box				69		·			\Box			\Box				1	19						7	7	7	٦
•	L	(A)		Ŀ	L	Ŀ		ŀ								70								\perp				. 12	20				\mathbf{I}	7.		T	7	٦
	·	13	4_			E		\mathbf{I}			1.]				71					\Box		\Box			1			21			\Box	\exists	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	I		7	7
	1-	13	4_	<u> </u>	1_	4.	1_	\perp	4	Ţ	4	4	4			72	4	4	4	4	_	4	4	_	4	4		12		Ш	4	4	1	1	\bot	1	$oldsymbol{\mathbb{I}}$]
	-	13	4-	}_		╀	1-	1-	4-	4-	+	4.	-			73 74	4	-1			4-	- -	↲	- -	4	-	ŀ	12			4	4	4	4	4	4	4	4
	-	2 2 2 2 2 2	-	╁╌	-	╀	-	╀╌	╁	╀	+	+	\dashv	ł	_	75	-1		-		+		+	1	+	-	-	12				-	+	- -	+	ᅷ	+	4
		表	1	-	╁	╁	╂	╁╴	╫	╁	+	╁	\dashv	ł		76	÷	+	+	+		- -	+	╁	+-	-	F	12	_		+	+	+	+	╁	-	- -	-
	П	表	1	-	<u> </u>	┢	╁╌	1.	╁╴	†	+	†	7	ı	_	77	7	+	+	+	7	+	+	┪	+	┨.	╁	12		\dashv	+	_†	+	+	+-	+-	+	1
		28				1-	1	-	1	T	1	†	٦.	ı	_	78	7	7	1	1	1	1	†	7	1	1	r	12		1		1	1	1	†	1.	†	1.
		20		·						1	•	1	7			79				T		T	1		7	7		12					7	\top	1	1	1	1
		30										Γ				во	1	\mathbf{I}		\mathbf{I}	I	I	\mathbf{I}	\mathbf{I}	I]		130			\perp			I	I	I	L] ·
•		31					Ш		_			L	1	L		B1	1	1	1	1_	<u> </u>	1_	1_	1	1_]		13		1	:	_			\perp	L	Ŀ	1
	_	88			_		\perp	_	_	_	! _	L	1	-		12	1	- -	4-	4	 	1_	1	1_	 _	1	L	132			1	4-	1	1_	↓_	╀	↓_	ŀ
			1		-:	Ц				_	1_	L	-	-		13	4-	4-	4-	4-	 -	╂	1	-	-	∤ .	-	133		-	4-	+	1	 		╀	Ͱ	1
4	-	34) 35	-		\dashv	-		-	 '	-	 	-	1	H	-1:	5	+-	+	╂	╀	╁╌	1-	╀╌	╁—	-	-	-	194		-	+-	╁	╀	╁	╂	╀╌	-	::
ł	1	36	ᆉ	┪	\dashv	ᅱ	\dashv	\dashv		-	 -	┝	1	\vdash		6	╬	╅	╂-	╂~	 -	╁┈	╂╌	1-	-	1 .	\vdash	136		╬	╁╴	╁╌	╂╌	╂╾	├	1	\vdash	ŀ
Ì		37	\dashv	7	_	4	\neg	4	\dashv		-	-	1.	.	- 8		†-	+-	1-	╁╴	 	1-	-	1	 	1	-	137		+	╁╌	╁╴	╀╴	一	 —			
ı		18	7	7	7	7	\neg	ᅱ	-	_			١.	. -	8		†	一	1	1-	1	ļ —	1				r	138	-	十	1	1-	广	1		"	H	
١.		19			7	7	\Box	7		7	,	-	٧.	, -	8		1	1	1.								Ι.	189		1	1	T	·					
	1	0	T	. T	7	7	\neg			•	.6	Z	·		9	0	T	7									Γ	140		7	1	1				П		
Γ	4	1	7	7	7	7	\Box								8	i 🐰	1	1	1						\neg			141		1	1	T				П		
	4	2			7	7	\neg	7	7	•	•				92	2]	1	1				•		П			_	142		-	1							
	4	_	1.	T		I							•		8				\cdot		\cdot					1		149					\cdot					
L	4			\prod	I	${\mathbb I}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	floor	\int	\Box	floor			E	94	1		Ŀ							\Box			144	Ŀ	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	L					_	$ \bot $	٠
L	4		\perp	1	1	1	Ŀ	I	Ţ	\Box	\Box				95	_						\Box	\Box					145	$oldsymbol{\mathbb{L}}$				_		_	4	4	
L	4		1	<u>ا</u> ر	1	1	1	1	Ŀ	_	4	_	•	L	96		_		Ц	4	_	\bot	_	\bot	_		•	146		Ŀ			_	4		_	4	
1	47		L	1	1	1	1.			_	_	_	1	_	97		<u> </u>	Ш	Ц	_	_		_	4	_			147	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1_		\sqcup		_	4	4	4	
-	48		1	4	4	4	4	4	. [6	4	1	-			9(1				_	_	_ -	4	4	4	4	ļ		148	4	ļ			\dashv	-;†	+		\dashv	:
1:	48 50		+	+	1	1:	4	1	4-	4	4	4		<u> </u>	98 100				-4	4	+	4	4	4	\dashv	ŀ		149	4	\vdash	┝┤		+	+	十	+	+	
Ļ	190	+	ا ب		1_	1_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		<u>_:</u>	۲.		ل	ı	.	100	لبنا		٢	<u>.</u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		L		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	٦.	L		150		لــــا				سلسن				

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)